Index of	Claims

App	olicati	on N	o.

Marc S. Zimmer

10/785,150

Examiner

HUANG, XUEYING

Art Unit

Applicant(s)

1712

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

													_		
	Claim								Date						
Final	Original	11/4/04													
	1	1	T	Ĺ	+	_		╁╴	十	-	-	+	-		
\vdash	1 2	1		t	\dagger	_	-	┪	╅		_	十			
	3	10	\vdash	T	\top			T	┪		-	+	_		
	4	0						1	Ť			Ť	_		
	5	0									_	T			
<u> </u>	6	1			$oxed{\Box}$							T			
	7		L.	L	\perp			L	\perp			I			
<u> </u>	8	0	L	L	4	\downarrow		_	1	_		\perp	_		
-	9	1	<u> </u>	-	4	4		Ļ	4			╀	_		
-	10	0	 —	L	+	4	_	 	+	_/		↓-	4		
-	11 12	1	-	-	+	+		-	+	4		╀	4		
	13	1	-	-	╁	┥	_	╁╌	+-	\dashv	-	╁	\dashv		
	13 14 15	V	-		t	+	_	H	╁	+	_	╁	┥		
	15	V			†	†		+	十	1	_	+	┨		
	16	1			†	7	_	厂	Ť	7		†-	┨		
	17 18	V			T	7		Γ	T	1		T	٦,		
Ĺ.,	18	0			I	Ī			T			T	7		
<u> </u>	19	1				1			I						
<u> </u>	20	0		_	1_	4		_	\perp	_		L]		
-	21	의			\perp	4	_	L	↓_	4		_	1		
-	22	0	-		╄-	+	_	_	1	4		_	4		
-	24	1	_		1-	+			╀	+		ļ.	4		
-	25	1	-+		╁	+	\dashv		╀╌	+	_	-	╢		
-	26	6	-	-	╁╌	+	\dashv	_	╁╴	+	_	H	+		
-	27	0	_		t	+	7		t	+	_	┝╌	┨.		
	28	=				Ť	7	_	†	T			1		
	29									1			1		
ļ	30		\perp					_		I	_]		
	31	\sqcup	4		ļ.	1	_		1	\perp]		
	32 33	\vdash	\dashv	_	⊢	ļ	-		L	1	_	<u></u>	1		
<u> </u>	34	++	-		-	+-	4		├_	+	_		ŀ		
<u> </u>	35	+	\dashv		-	╁	+		-	+	-{		1		
<u> </u>	36		-+	_	-	t	\forall		-	╁	┪		1.		
	37			_	<u> </u>	+	7		-	t	7				
	38					Ť	T			T	7		1		
	39		$-\mathbb{I}$			I				T	7		1.		
	40	1	\perp			L	_								
	41	$\sqcup \downarrow$	4	\exists	_	1	4		L	L	_[
	42		- -	\dashv		1	4	_	_	1	4				
	44	+	+	-		\vdash	+	_	_	-	4				
	45	\dashv	+	-	_	\vdash	+		_	+	+	_	-		
	46	\dashv	+	\dashv	_	+	+	┥	_	+	+	-			
	47	$\neg \uparrow$	+	7		H	+	7		H	+	\neg			
	48		\top	1			\dagger	_		T	+	\exists	-		
	49		I				T		_	Г	\dagger				
	50	\perp	\Box	T			T			Γ	7	T			

E E 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	- j	CI	aim		_				С	at	e			_	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			- F	T	T	I			Ţ			7			Π
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		٦a	ij						İ						
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		這	Ĕ,						J			İ			ĺ
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	. 1		0					ĺ	İ						
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			51	Γ	Ť	7		-	7		T	Ť	1	_	_
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ĺ		52	Г	T	7			7		Г	\top	7		H
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			53	Т	T	7			7		Г	\top	+	_	
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ĺ		54		T	T		-	T	_	T	1	7		
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 66 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 91 99 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99	4		55	T	T	T		Г	1		T	T	\top		
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			56		Τ	7			1			T		İ	\vdash
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			57			T			T			Т	T		
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		58									Τ	Ť		
61	1		59						Γ				T		
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			60			Ι			Ι			Г	T	_	
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			61	L	L	\perp						Τ			
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	-		62	L	\perp	┙						Γ			
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			63	_	L				1			Г		ĺ	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L		64	L	L	\perp					_	Г	T		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L		65	L	L					_		Γ	Т	╗	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		_66	_	L		_								
69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	1		67	_	┖	_ _	\perp		L						
71	ļ		68		L	\perp	_		L	\Box					
71	L		69		L	1	_					L		_1	
72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ŀ		70		Ļ.	┸	4		L	\perp			1		
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ŀ		71	_	L	┸	4		L	4		L	\perp	1	
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	L		72			L	4		Ļ			L	1	\perp	
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	L		73	_	_	╀	4		L	_		L	\perp	\perp	
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	L		/4			\downarrow	4		L	\perp			\perp		
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	L		75		-	4-	4		1	4	_	L	┶	_	ᆜ
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ŀ		76			4	4		L	4		ļ	Ţ.	1	
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-		77		L	4	4		Ļ	4		<u> </u>	1	4	_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	ŀ	\dashv	78			+-	4		-	4	_	_	\perp	4	4
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	F	-+	79		Ľ	Ļ	4		L	4		_	↓.	4	_
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	H		00		_	╀	+		Ļ	4	_	L	╀	Ļ	4
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	H		01			╁	+	_	L	4		L	Ļ	1	4
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	H	\dashv	83	-4		╀	+	_	H	+			╀	+	4
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	H	\dashv	84	\dashv		╁╴	+	_	┝	+		_	┼-	+	4
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	H	\dashv	85	-		╁	+	_	Н	╁	-		+-	+	-1
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	┢		86	\dashv		╁	+	_	-	+	\dashv		╁	+	4
88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	r	十		7		t	+			+	ᅥ	_	┢	+	Ⅎ
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	r	$\neg +$	88	-	_	┢	†	-	Н	$^{+}$		-	╁╴	╁	4
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_		89	_	_	<u> </u>	t	7		+	-		 	+	۲.
91 92 93 94 95 96 97 98 99			90	7	_	t	t	-	_	Ť	7	_	┢	十	+
92 93 94 95 96 97 98 99	Г		04	7		İΤ	十	T		†	T	_	╁╌	+-	1
93 94 95 96 97 98 99	_			寸		Γ	\dagger		_	†	1		-	\dagger	\dashv
94 95 96 97 98 99			93	寸		Г	Ť	7		Ť	7		<u></u>	†	7
95 96 97 98 99	_	_	94			Γ	T	7		T	7		Γ-	T	1
96 97 98 99	_		95	\exists			1	Ť	_	T	7			†	٦,
97 98 99	_		96				T	7	_	1	7		Г	\dagger	7
99	_		97				I]	_	Ť	1			T	7
99 100	_	\perp	98				Ι	_†	_	T	7			T	7
100	_		99	\int				J			T			1	7:
	_	1	00	I	\Box	_		I	_	Γ	1			Γ	

. 1	CI	aim	Date												-
				T			T		Г	T			Γ	T	_
	Final	Original		1			ı		l	ļ	ŀ				
Ġ.	正	ij		ĺ			1		l						
							1			-					
		101	L										Г		_
		102					Ι		Γ	Τ			_		_
		103									T		Γ	7	
		104		I							T			T-	_
		105					\perp			Т	T			T	
		106				L	L				I			Т	
1		107	_				⊥								
		108		┸					L,	L					
		109		L			1			1					
		110		L	┙	_	╀	_		L	1				
ļ		111		L			L	_				_[
- [112 113		L	\rfloor		↓				Ţ			L	
.		113		Ļ	_		L			L		\Box			
1		114		L	_ļ	_	L	_		L	\perp	_ [Ĺ	
	\dashv	115		L	_	_	퇶	_		L	1				
-		116		L	_		L	_[_	_	┸				J
.	\rightarrow	117		L	4		╀	4		L	4	_		_	ļ
-		118		Ļ	4		L	\perp		L	╧	\perp		L	
-		119		Ļ_	4		4	4		L	┵	4			1
-		120		L	4	_	1	4		_	1	4			1
. -		120 121 122	_	L	4		↓.	4		L	1	4	_	<u> </u>	1
ŀ		122			4		L	4		L	Ļ	4		_	ļ
1		123 124 125	_	ļ	+	_	L	4		<u> </u>	1	4	_	L_	ļ
· -		124	_	Ц.	4		<u> </u>	4		_	\perp	_		_	1
+		125			4		L	4		L	\downarrow	4		L	l
ŀ		126 127	-		4		├-	4		_	1	_		<u>L</u>	1
┢	-+	127	_		+		L	4		Ļ	╀	4			
-	-+	128 129	-4	_	+		⊢	+		<u> </u>	╀	4			1
-	- +	130			+	_	-	+		L	╀	4	_		l
+		130	_		+		<u> </u>	+		_	╀	-	_		ļ
╟		131 132	\dashv	_	╀		-	+			+	+	4		
┢	+	133	-+	_	╀	_	H	+	-	_	╀	+	\dashv		
H		134	-	_	╁	_	_	╀			╀	+			
F	-+	135	+		+	-	_	+	-+		╄	+	\dashv		
-	-	136	7	_	t	۲		╁	\dashv		╀	+	-	\dashv	
r	— 	137	+		t		_	+	-		╁	+	-	긕	
H		138	寸	_	+	-1	-	+	\dashv		+-	+	┪	-	
r	<u> </u>	139	┪		t	-		+-	7		╁	+	+		
r	<u> </u>	140	7		t	\dashv	_	╁	+		+-	+	+	\dashv	
		141	+	_	t	+	_	+	\dashv	-	\vdash	+	+	\dashv	
Γ		142	+	_	t	7	_	╁	7		╁╴	+	+	\dashv	
Г		143	7	-	Ĺ	7	_	t	+		\vdash	$^{+}$	+		
Г		144	_	_	t	+	_	t	+		Η-	$^{+}$	+	\dashv	
	71	45	十		†	7	_	t	+		H	$^{+}$	+	\dashv	
Γ	_ 1	46	+		T	7		t	+		\vdash	+	+	\dashv	
Γ	1	47	†	_	Τ	7		t	+	-	\vdash	t	+	\dashv	
		48	十	_	T	7		t	+		-	†	\dagger	\dashv	
		49	T		Γ	T		t	\dagger			t	+	\dashv	
		50	\top		Г	7		1	+		-	T	\dagger	T	
					_	_		_	i.		_	Ь.	L		